

El nuevo router del operador asturiano permite navegar con velocidades similares a las que ofrece la fibra

Telecable lanza Wi-Fi 7 para navegar 4 veces más rápido

- *Wi-Fi 7 ofrece más velocidad, mayor capacidad de conexión, sin latencia ni cortes*
- *Permite una navegación aún más veloz y fluida, sobre todo en entornos con una demanda alta de ancho de banda y muchos dispositivos conectados al mismo tiempo*
- *Wi-Fi 7 es la opción idónea para gamers y streaming gracias a esas megavelocidades y a la conexión más estable y sin retardo de esta tecnología avanzada*
- *Telecable se mantiene a la vanguardia del mercado y sigue innovando para revolucionar la conectividad de sus clientes con Wi-Fi 7*

Martes, 22 de octubre de 2024.- Telecable lanza su nuevo router **Wi-Fi 7**, una revolución de la tecnología inalámbrica para hogares y negocios que abre la puerta a las nuevas aplicaciones del futuro. Con este lanzamiento pionero, el operador asturiano se sitúa de nuevo a la vanguardia en el mercado español de las telecomunicaciones.

Telecable incluirá Wi-Fi 7 en los paquetes de alto valor y no conllevará coste adicional. La nueva oferta estará disponible para ya clientes y para quienes quieran serlo (contratando el combi Infinity con Netflix y Max).

Megavelocidades, más capacidad y conexión más estable

El router **Wi-Fi 7 de Telecable** proporcionará más velocidad de transmisión de datos (más ancho de banda), mayor capacidad de conexión mejorando el rendimiento de la red (para conectar más dispositivos a la vez), más ahorro energético (eficiencia) y mayor seguridad.

El estándar de Wi-Fi 7 permite alcanzar velocidades **de hasta 30 Gbps, cuatro veces más** que su antecesor, el Wi-Fi 6, y supera también a este a la hora de conectar todo tipo de dispositivos simultáneamente sin problemas de congestión de la red, de latencia (retardo), paradas o cortes (buffering), porque utiliza múltiples bandas o enlaces al mismo tiempo.

Las características técnicas de Wi-Fi 7 pueden ser claves, por ejemplo, **para juegos online, medicina remota, entornos de trabajo con necesidad de múltiples conexiones** (oficinas, gestorías...), **transmisión de contenidos en streaming** de 4K y 8K u otro tipo de aplicaciones que necesiten tiempos de respuesta muy rápidos (menor latencia), mayor robustez y eliminación de interferencias.



Equipo Sagemcom Gpon Fast 5674 wifi7.

Opción idónea para *gamers* y *streaming*

Al reducir tanto la latencia, la experiencia para juegos en línea es óptima y la conexión más estable. Estas ventajas, unidas a las megavelocidades que se pueden alcanzar con Wi-Fi 7, prácticamente semejantes a las que se ofrecen con el cable de fibra óptica, hacen de este servicio innovador de última generación la opción óptima para la actividad en alza de los gamers y todo tipo de visualizaciones en streaming.

De hecho, los dispositivos de última generación que se están lanzando al mercado como la **Play 5** o el **Iphone 16** son compatibles con Wi-Fi 7.

Según Mediatek, uno de los fabricantes de chipset Wi-Fi líderes en esta tecnología, **la mejora en latencia puede llegar al 80% en entornos especialmente saturados**, gracias a los beneficios de la transmisión MLO (Multi-link Operation). MLO ofrece, además, otras ventajas como redundar tráfico enviándolo por los distintos enlaces (bandas) o seleccionar los más lentos (2.4GHz) para ciertos tipos de tráfico menos prioritario (correo, actualizaciones de software en background) y los más rápidos para los preferentes, los que demanden menor latencia o mayor ancho de banda (videoconferencia, juegos online, etc.).

Juan Acuña, director de Telecable y de MASORANGE en Asturias, ha explicado que: “Estamos en un constante proceso de evolución para mejorar la experiencia de usuario a través de una clara apuesta por la innovación, esta vez esta vez con un sistema de conexión ultrarrápido, de mínima latencia y gran capacidad. Con la incorporación del nuevo WiFi7 al catálogo de servicios damos continuidad a nuestro objetivo de incrementar el valor en nuestra oferta de servicios”.

Sobre Telecable

Telecable es el operador de telecomunicaciones líder de Asturias. Telecable forma parte del grupo MASORANGE y ofrece servicios de Internet, telefonía fija, telefonía móvil, banda ancha y televisión digital; y, para empresas, soluciones IoT (Internet de las cosas), tecnología de Smart Cities e Industria 4.0. Telecable, marca reconocida con fuerte implicación local y líder en fibra óptica y servicios convergentes de telecomunicaciones, es la opción preferida en los hogares y empresas de Asturias donde tiene desplegada su red de fibra óptica.